# প্রাথমিক



# आश्राधिक छिकिएमा

2029

কমল সরকার

Doc xie-Higo

অমর ভারতী ৮/সি ট্যামার লেন কলিকাতা-৯ প্ৰকাশক : এ. পাল কলিকাতা-৫৫

युक्ता :

Ace NO - 14901

মুদ্রাকর:
প্রণবেশ কুমার জানা
কমলা প্রেস
প/৮, নারকেল ডাঙা মেনরোড
কলিকাতা-১১

#### প্রাথমিক চিকিৎসা বা প্রাথমিক সেবা ফাষ্ট এড এতে আছে

চোখ:

চোখে কিছু পড়লে কি করবেন চোখে কোনো রাসায়নিক পদার্থ লেগে গেলে কোন পদাৰ্থ বা বস্তু গিলে (कन्दन সাময়িক ভাবে-খাস-প্রথাস চলতে পারে নাকে কিছু ঢুকে গেলে অগ্নি বা আগুন নিরাপত্তা জল নিরাপত্তা কুকুরের কামড় কুকুরে কামড়ালে কি কি সংবাদ নিতে হবে স্থানীয় চিকিৎসা বিছা, মৌমাছি, ভীমরুলের কামড়

সর্প ও সর্পাঘাত

সাপের প্রকার ভেদ সাপ দেখতে কেমন সাপের ব্যবহার কেমন সাপের কামত বা কাটে जाश (हमा পশ্চিমবঙ্গে কয়েকটি বিষাক্ত সাপ ও তাদের পরিচিতি সাপের কামডে বা কাটে প্রাথমিক চিকিৎসা জলে ডোবা এবং গলায় দভিতে ঝোলা প্লায়বিক আঘাত বা শক খাওয়া (ক) নাৰ্ভ শক্, (খ) রক্তজাব জনিত শক, (গ) বিযজনিত শক বৈহ্যতিক আঘাত (ইলেকট্ৰিক 

#### চোখ

মার্ষের চোখ অমূল্য দম্পদ। সামাগ্য
গাফিলতিতে এ চোখ নফ হয়ে গেলে পুরণ
করা সম্ভবপর নয়। নানা কারণে চোখ
ত্র্ঘটনার কবলিত হতে পারে। চোখে
ধুলো বালি পড়তে পারে, কাজ করবার সময়
কিছু ছিট্কে এসে চোখে বিঁধতে পারে,
ভূল্বকরে ঔষধ চোখে লাগানো হতে পারে
—এমনি কত রকমে ত্র্ঘটনা ঘটতে পারে।

চোথে কিছু পড়লে ঃ

১। রোগীর চোথ কর কর করে। ২। জল পড়ে, লাল হয়ে উঠে। ৩। রোগী চোথ রগড়ায়। কি করবেনঃ অতিরিক্ত ক্ষার, ঘন রিটের জল, সোডা ইত্যাদি লেগে চোখে তংক্ষণাৎ প্রদাহের সৃষ্টি হয়। চোখ লাল হয়ে উঠে, ভীষণ জালা করতে থাকে, জল পড়ে এবং চোখ খোলা যায় না বা খুলতে কফ হয়।

- (ক) পরিষ্কার জ্বলে তৎক্ষণাৎ চোখ ছটি ধুয়ে ফেলুন।
- (খ) এবার পরিষ্কার তুধ দিয়ে ধুতে থাকুন।
- (গ) ডাক্তারের সাহায্য নিন।
  কোন পদার্থ বা বস্তু গিলে ফেললে ঃ
  অনেক বস্তু গিলে খেতে গিয়ে দেটা
  পাকস্থলীতে না গিয়ে গলায় আট্ কে
  থাকলে, শ্বাসরোধ হতে পারে।

এরপে অবস্থায় রোগীকে উপুড় করে শুইরে দিন, মুখ নীচু রাখুন, গলায় আঙ্গুল দিয়ে বমি করানোর চেফা করুন। যত শীন্ত্র সম্ভব মেডিক্যালের সাহায্য নিন।
অচিরে ২০ মিনিটের মধ্যে মেডিক্যাল
সাহায্যের সম্ভাবনা না থাকলে রোগার শ্বাস
বন্ধ হবার উপক্রম হলে ছোট কলম ছুরি
দিয়ে টেকিয়ারে ই" ইঞ্চির মতো গভীর ছিজ
করে দিন যাতে সাময়িক ভাবে শ্বাস-প্রশ্বাস
চলতে পারে।

পদার্থ বা বস্তুটি পাকস্থলিতে চলে গেলেঃ

১। পদার্থটি মসৃণ এবং ছোট হলে, যথা—মুদ্রা, ফলের বিচি, বোতাম ইত্যদি হলে তেমন ভয়ের কারণ নেই। কারণ অধিকাংশ ক্ষেত্রেই সেটা পার্থানার সঙ্গে বেয়িয়ে যায়। অবশ্য একথা জানা থকেলে ও মেডিক্যাল সাহায্য নেবেন।

২। পদার্থ বা বস্তুটি বড়ো অথবা তীক্ষ্ম ধারালো বা সূচালো জাতীয় হলে, রোগীকে মুখ দিয়ে কিছু খেতে দিবেন না এবং যত শাদ্র সম্ভব মেডিক্যাল সাহায্য নেবেন। নাকে কিছু ঢুকে গেলে ঃ

সাধারণতঃ বাচ্চা ছেলেরা থেলার সামগ্রী, যথা—ফলের ছোট বিচি, গুলি, পেনসিলের টুকরো, বোতাম ইত্যাদি নাকে ঢুকিয়ে ফেলে। বেশী ভেতরে প্রবেশ করে গেলে দেটা নাকের গহররে কোন খাঁজে আটকে যায়।

এদব ক্ষেত্রে খোঁচা-খুচি করে বার করবার কোন চেফা করবেন না। রোগীকে নাক বন্ধ রেখে মুখ দিয়ে শ্বাদ নিতে বলবেন এবং অনতিবিলম্বে মেডিক্যাল সাহায্যের ব্যবস্থা করবেন।

অগ্নি বা আগুন নিরাপত্তা মোটামুটি ভাবে এগুলোর সম্পর্কে অবহিত (জানা) থাকা প্রয়োজন।

রান্নার উত্থন, ফৌভ, কেরোদিন তেল, দেশলাই, বিচালি, পুরানো আসবাবে ভ্রা গুদাম ঘর, পূজার বাজী, এরা সবাই আগুনের উৎস হতে পারে।

বিভিন্ন দেশে তুর্ঘটনা অনুসন্ধান করে
অধিকাংশ ক্ষেত্রেই মানুষের অনিচ্ছাকৃত
ক্রেটার ইন্ধিত পাপ্তয়া গেছে। জলস্ত
দিগারেটের অংশ, নিভন্ত দেশলাই কাঠি
হয়তো হাজার বার ক্ষতি করে না। কিন্তু
মাত্র একবারেই দে সজাগ হয়ে কোটি কোটি
টাকার ক্ষতি করে দিতে পারে। দয়া করে
জলস্ত দিগারেট, বিভিন্ন অংশ, নিভন্ত
দেশলাই কাঠি যেখানে সেখানে নিক্ষেপ
করবেন না।

বাচ্চাদের দেশলাই জালাতে দেবেন না, এটা তাদের বিরাট বিপদ ডেকে আনতে পারে।

জল নিরাপতাঃ

প্রামের বাড়ীতে পিছল থাকলে স্নানের ঘাট সরিয়ে নেওয়ার প্রয়োজন আছে (যাতে হঠাৎ পা ফদকে তলিয়ে যাবার সম্ভাবনা কমে যায়)।

এণ্ডলো জল নিরাপত্তার অঙ্গ। পাঁক,
আগাছা প্রভৃতি প্রতি বংদর পরিষ্কার করলে
ছর্ঘটনা কমিয়ে দিবে। ছোট ছেলে
মেয়েদের জন্ম বিধিনিষেধ আরোপ করে
অথবা একান্ত বাস্তব প্রয়োজন হলে কম
জলে খানিকটা ঘিরে নিয়ে দেখানে তাদের
স্নানের অভ্যাদ করানো যেতে পারে।

#### কুকুরের কামড়

সাধারণ পোষা কুকুরের কামড়ে বিশেষ কোন ভয় নেই। যদি না বুলডগের খাব– লানো কামড় হয়। রাস্তার নেড়া কুতুরের আবর্জনা নোংরা স্বভাবের জন্ম এদের কামড়ে খেপিসিম ঘটাতে পারে। পাগলা কুকুর কাম-ড়ালে সেটা মারাত্মক। কারণ তাদের মুখের লালায় জলাতক্ষ রোগের জীবাণু থাকে।কুকুর, নেকড়ে, শেয়াল, বেজী এরা সবাই পাগলা অবস্থায় এই জীবাণু ক্ষরণ করে।

কুকুরে কামড়ালে কতকগুলি সংবাদ নিতে হবেঃ

১। কুকুর রাস্তার কি না।

২। তার পাগল হওয়ার কোনো লক্ষণ আছে কি না। যথা—কোপন স্বভাব, অবিরত আত চিংকার, জলাতঙ্ক, লাল ক্ষরণ, যাকে তাকে কামড়ানো ইত্যাদি। সাধরণতঃ ৮।১০ দিনের মধ্যে রোগগ্রাস্থ জস্তুটির মৃত্যু হয়।

৩। দংশন স্থানে স্থানীয় চিকিৎসা করুন।

বিঃ দ্রঃ—মনে রাখবেন, পাগলা কুকুরের সামাস্য অঁচড়ে ও জলাতঙ্ক রোগ ঘটতে পারে যদি কোনো মতে এই সব ক্ষত লালাকৃষ্ট হয়।

#### স্থানীয় চিকিৎদাঃ

কুকুরের বিষ সাপের বিষের মতো রক্ত চলা চলের পথে উঠে না। ওঠে নার্ভ পথে। তাই এক্ষেত্রে রক্ত চলাচল বন্ধকরী বন্ধনীর প্রশ্ন ওঠে না।

১। আহত অঙ্গকে নীচু রাখুন। আহত অঙ্গের রক্তপাত আছে কি না লক্ষ্য করুন, থাকলে তা বন্ধ করুন।

২। কারবোলিক সাবানের জুল দিয়ে আহত স্থান ধুয়ে ফেলুন।

৩। যদি মেডিক্যাল সাহায্য অনতে সময় লাগে এবং কুকুর পাগল মনে হয়, তবে কার্বালক এ্যাসিড স্থানটিতে লাগিয়ে দিন।

কাঠি দিরে প্রথমে ভেসিলিন লাগান। যাতে অক্ষত স্থানে এগ্যাসিড পড়ে ক্ষত না করে।

(খ) কারবোলিক এ্যাসিডে কাঠি

ড্বিয়ে ঝেড়ে নিন। পরে ক্ষত স্থানে কাঠিটি ছুঁইয়ে দিন।

(গ) কৃক রের কামড়ে তুইটি দাঁতের জন্য অনেকগুলি ক্তরে সৃষ্টি হয়। প্রত্যেকটি ক্ষত স্থানে এমনিভাবে গ্রাদিড লাগাবেন।

(ঘ) কামড়ের পর আধ ঘণ্টার বেশী সময় অতিবাহিত হয়ে গেলে এগাসিড লাগাবার প্রয়োজন নেই।

বিছা, মৌমাছি, ভোমরা ও ভীমরু<mark>লের</mark> কামড়

এদের কামড় মারাত্মক হতে পারে, বিশেষ করে বাচ্চাদের ক্ষেত্রে। এরা হুল ফ্টিয়ে বিষথলি থেকে হুলের পথে বিষ চেলে দেয়। অনেক ক্ষেত্রে হুলটি ভেঙে গিয়ে দংশন স্থানে বিধৈ থাকে।

এদের বিষ আ্যাসিড জাতীয় মিশ্রণ। কারণ বিষথান্থিতে জীবাণু আছে। আনুগতি সবসময় ঠিক থাকে ন। তাই লেবুর রস ব্যবহার হয়।

এদব ক্ষেত্রে কি করতে হবে ঃ

১। রোগীকে আশ্বাস দান এবং মেডিকেল সাহায্যে র ব্যবস্থা করা।

। যদি হুল ফুটে থাকে, তবে সেই
হুলটি বের করে দিতে হবে। চিমটে দিয়ে
তা সম্ভবপর নয়। কারণ এ দিয়ে ধরা মাত্র
হুল ভেঙে যাবে। তাই গর্ভ এলা চাবি
হুলের ওপর বসিয়ে চাপ দিন। যাতে
চারপাশে চাবির চাপের ফলে হুলটি গর্ভের
মধ্য থেকে উঠে আসে। এবার হুলটি ধরে
বের করে নিন।

সর্গ ও সর্গাঘাত

সৃষ্টির দিন থেকে সাপ বাস করছে মাত্রুষের চিন্তার। জন্মঞ্জয় করেছিলেন সর্পযক্ত। সর্প নিধনের সেই মহাযুক্তে আন্তিক মুনির আগমন সর্পক্রকে সাক্ষাৎ
মৃত্যুর হাত থেকে সেদিন বাঁচিয়ে দিয়েছিল।
তথাপি সাপের সঙ্গে মানুষের বিরোধ আজতু
মেটেনি। আমরা হেলায় সাপকে নাচাই
সাপের মাথায় নাচি। মানুষ যতই সাপকে
দূরে রাখতে চেয়েছে মানুষের রূপকথা
ততই দান করেছে আগ্রয়, তার আলোছায়
নিজ রাজ্য।

ভারতবর্ষে প্রত্যেক পনেরো মিনিটে একজন সর্পাঘাতে মারা যাচ্ছে। তবু সকল সর্পাঘাতের সংখ্যা আমরা জানি না।

সদতর্ক মানুষ দর্পদায় হয় ? তাই দেখা গেছে অনেক জঙ্গলে এ্যাডভেঞ্চার করা দত্বেও ভারতীয় দেনাদলের দর্পাঘাত ও মৃত্যুহার তুলনামূলক বিচারে অনেক কম। কারণ অভিযাত্রী দেনানীর প্রত্যেকটি পদক্ষেপ সতর্কিত। গত থোঁচাতে গিয়ে, অন্ধকার পথ চলতে সাপের গায়ে বা লেজে পা দিয়ে, পুরানো ভরস্তুপের আলেপালে (যেখানে লাপ থাকতে ভালবাদে) গিয়ে পড়ল, এমনি আনা অদতর্ক কাজের ফলে সর্পাঘাত বেশী হয়।

তাই দর্পাঘাতের দাথে দাথে বিশেষভাবে জানা প্রয়োজন দাপের প্রকৃতি, স্বাভাবিক বাদস্থান এবং তাদের এড়াবার সহজ উপায়গুলো। আর ও জানা প্রয়োজন

বিষধর ও নির্বিষ সাপ সনাক্ত করবার উপায়।

#### দাপের প্রকারভেদঃ

বাসস্থান ভেদে সাপ হু'রকম। জলচরী ও স্থলচরী। ভারতবর্ষেই আছে প্রায় ত্রিশ জাতের সাপ। এরা শতকরা ১৯টিই বিষাক্ত। তবে এদের মুখ খুব ছোট বলে এরা আমাদের ভালো করে কামড়াতে পারে না। কামড়ালেও বিষ ঢালতে পারে না। আর লেজ চ্যাপ্টা এবং বড় বলে এরা সাঁতার নাগালের বাইরে থাকে। সমুদ্রের উপকুলে, বাংলাদেশে, স্থলরেবনের খাড়ির মধ্যে এরা সাধারণতঃ বাস করে। তাই এদের নাম সামুদ্রিক সাপ। মিঠে জলে বা পুকুরে যে সাপের সাক্ষাৎ পাওয়া যায়, তারা অধিকাংশ কিন্তু ডাঙার সাপ এবং নির্বিষ।

ডাঙার বিষধর সাপের ছই প্রধান গোষ্ঠী। ১। কোবরা গোষ্ঠী। এরাই শতকরা নকাইটি।

২। ভাইপার গোষ্ঠা। ভাইপারদের সকলেই বিষধর, তবে কোবরাদের কারো কারো নির্বিষ। বিষ নেই।

শাপ দেখতে কেমন ঃ গোষ্ঠী ও জাতিভেদে শাপ নানা বৈচিত্র্য নিয়ে পৃথিবীতে বাস করছে। কেউ বা মোটা ১৫৷২০ ফুট লম্বা! আবার কোন দাপ রঙের বৈচিত্ত্যে যে কোন ছবিকেও হার মানাতে পারে। সাপের সারা শরীরে ছোট ছোট আঁশ দিয়ে ঢাকা, মাথার আঁশগুলো বড় হলে বলা হয় শীল্ড। চোপ হুটোও আঁশ দিয়ে ঢাকা। সাপ বছরে একবার খোলস বদল করে। কোন কারণে খোলস ত্যাগ করতে না পারিলে আঁশগুলো ক্রমশঃ শক্ত হরে দেহের সঙ্গে কামড়ে বসে যায়। যা তাদের পক্ষে ক্ষতিকর। জ্বলের সাপ স্ব খোলস একসঙ্গে ছাড়ে না । অল্প অল্প করে हार्ड।

সাপের সমস্ত দেহে প্রায় 🗟 অংশ লেজ। এই লেজের ভর দিয়ে সাপ ফণা তুলতে পারে।

সাপের মাথা গোল অথবা

ত্রিকোণাকৃতি। উঠে দাঁড়ালে কোন সাপের মাথা ও ঘাড়ের অংশ প্রমাণিত হয়। তাকে বলা হয় ফ্ণা। অধিকাংশ ফণাধারী সাপ বিষধর।

সাপের চোথ পটলচেরা। চোথের ওপর আশ-এর যে আবরণী আছে-তা মাছের চোখের পদার মতোই। এ পদার ওঠা-নামার প্রয়োজন এবং দেরপ ব্যবস্থা নেই। এই কারণে সাপ সাজাগ দৃষ্টি নিয়েই গতে চুকতে পারে। তাই মনে হয় সাপের পলক পতে না।

সব সাপের দাঁত আছে। ওপরের চোরাল অথগু ? নীচের চোরাল লম্বালম্বি হু'খণ্ডে ভাগ করা। থাবার সময় প্রত্যেক খণ্ড চোরাল বুগপৎ এগিয়ে পিছিয়ে খাতাবস্তকে গিলতে সাহায্য করে। প্রত্যেক চোরালেই দাঁত থাকে। এসব

দাঁত ভেতর দিকে বাঁকানো। তাই কোন খাত্য একবার মুখে প্রবেশ করালে আর বের করতে পারে না। "দাপের ছুটো গেলা" শুধু প্রবাদ নয়, বাস্তব সত্য। এই দাঁত ছাড়াও বিষধর সাপের আছে বিষদন্ত। কেবলমাত্র বিষধর সাপেরই বিষদন্ত থাকে। সাধারণ দাঁত থেকে বিষদন্ত হয় বেশী লম্বা, সুচালো। কোনো কোনো দাপের বিষদন্ত ফোলা ও নালীকাটা, আবার কারও বিষদাত ইঞ্জেকশান সূচের মতো ছিদ্রমুখী। সাপের ঘাড় সরু এবং কোন ধড় থাকে না। তাই গলার চেয়ে অনেক বড় আকারের বস্তু স্বচ্ছন্দে উদরে প্রবেশ করাতে পারে। অজগর সাপের ছয় ইঞি ব্যাদের গলা দিয়ে তাই ছাগল, ভেড়া দবই

সাপের ব্যবহার কেমন ?

পেটের মধ্যে গলে যায়।

বেশীরভাগ দাপ নিশাচর। বিষধর দাপ প্রায়ই জ্বোড়ায় জোড়ায় থাকে। বিষধর শাপের কেউই অকারণে হিংঅ নয়। যা তাদের স্পর্শে দর্বাই বলা হয়ে থাকে। মারুষ দাপের ভরে যতটা ভীত, দাপও মার্ষকে তত্টা এড়িয়ে চলে। যতক্ষণ না দাপ অনুভব করেছে দে আক্রান্ত হয়েছে, ততক্ষণ পাশ কাটিয়ে পালিয়ে যেতেই ব্যস্ত থাকে। তবে আক্রান্ত হলে, যেমন লে 🔻 মাড়িয়ে দিলে, বিদ্যুৎগতিতে বিষদাঁত বদিয়ে বিষ প্রবেশ করিয়ে দেয়।

সাপের শ্রবণেন্দির (কান) আছে। তবে তা দিয়ে শুনতে পায় না। কারণ কানে শব্দবাহক অংশটি থাকে না।

সাপের পেটের ছু'পাশে যে অ-াশগুলো আছে তা দিয়ে তারা সহজেই মাটির কম্পন অনুভব করতে পারে। অ'াশ মারফত এই কম্পন ক্ষমতা অনুভবের মাধ্যমেই তারা শ্রুবণেন্দ্রিরে (কনের) কাজ চলিয়ে নেয়।

তাই রাত্রে বা দিনে পথ চলার সময় পা বা লাঠি দিরে শব্দ করে চললে, অনেকদূর থেকেই মাটির বুকে কম্পন জাগে এবং সাপ তা অনুভব করতে পারে।

সাপের চোখের আবরণী, যা মুখ্যতঃ
আশা দিয়ে তৈরী তীব্র আলো সহু করতে
পারে না। তাই পথ চলবার সময় আলো
হাতে চলা নিরাপদ। আলোর পথ ছেড়ে
সাপ দূর থেকেই আপন বিবারের অন্ধকার
চলে যায়।

সাপের জিভ লক্লক্ করে বিভাষিকার সৃষ্টি করে, তা দিয়ে সাপ বাতাসী স্পুন্দন অনুভব করতে পারে। তাই সজাগ হলে সাপ মুখ খুলে থাকে। সাপুড়ে বাঁণী বাজায়। বাঁণীর সুর শুনে সাপ তারই তালে তালে ফণা ত্রালয়ে নাচে। এ শুধু কল্পনা। সাপুড়ের বাঁশী সাপ শুনতে পার না। সাপ শুধু তার সপিল চোখ দিয়ে অনুসরণ করে। সাপুড়ের হাতের আন্দোলিত বাঁশীটিকে এবং সেইসঙ্গে ফণা

বর্ষাকালে সাপের গতে জল চুকে পড়ায় তারা বাধ্য হয়ে শুকনো জায়গা অম্বেষণ করে। তাই বর্ষাকালে সাপ বেশা দেখা যায়। সাপ নিজে গত চুকে জোড় সেখানে বাসা বাঁধে।

পোড়া বাড়ীতে, ভিতরে গতে বা ফোকরে, গাছের কোটরে এবং ডালে সাপ থাকে।

কাবে বিলক অ্যাসিডের তীব্র গন্ধ সাপ পছন্দ করে না। তাই বাড়ীর চারপাশে অ্যাসিড ছড়ালে সাপকে এড়ানো যায়। সাপ শুকনে।; আলগা, রুড়িওলা জমিতে চলতে পারে না। তাই বাড়ীর চারপাশে রুড়ির একটি বাঁধ বেশ নিরাপদ।

গিলছে কিন্তু খাচ্ছে নাঃ

একথা সাপের খাওয়া সম্পর্কে প্রযোজ্য।
অস্থাস্য জন্ত চিবিয়ে নাণ কিন্তু থায়
না। মুখ খাত্যের ওপরে আন্তে আন্তে সমস্ত
গলাটাকে যেন গড়িয়ে নিয়ে আসে।
হাত্রের ওপর জামার আন্তিন খোলবার
মতো।

ব্যাঙ, ইত্বর সব সাপের প্রিয় খান্ত। এরা ধরা পড়লে এক ধরণেব আত আওয়াঙ্গ করে, সেই আওয়াঙ্গের সাথে পরিচিত থাকলে সাপের আন্তিত্ব বোঝা যায়।

সর্প দর্শন ঃ সাপ কামড়ায় এবং কাটে। বিষদাত ফুটিয়ে দিলে তাকে কাটা বলি।

তাই সাপে কাটা বিষধর সাপের পক্ষেই সম্ভবপর। সাপ মাত্রই কামড়াতে পারে, কারণ প্রত্যেক সাপেরই দাঁত আছে। সমুদ্রের সাপ বিষধর হলেও মুখ ছোট বলে সকলে কামড়াতে পারে, কিন্তু (কাটতে) পারে না অর্থাৎ বিষ ঢুকাতে পারে না। বিষধর সাপের বিষদাত আহত অঙ্গে প্রবিষ্ট হয়ে যায়। বিষদাতে গোড়ার থাকে বিষথলি। কামড়াবার সঙ্গে সঙ্গেই সাপ মাথাটা এলিয়ে মাংস পেশার চাপ লাগিয়ে বিষথলি উজাড় করে দেয়। একবার সম্পূর্ণ উজার হয়ে গেলে বিষণলি পূর্ণ হতে ২১ দিন সময় লাগে। তাই এই সময় দ্বিতীয়বার কামড়ালে বিষের মাত্রা কম থাকে বা থাকে না। বিষাক্ত দাপ কাটে দাধারণতঃ কামডায় না কোবরা সাপ কখনও বা কামড়ে ঝুলে থাকে তাড়াতাড়ি অনেক দময় বিষ্দীত

কোটাবার অবকাশ না পেলে আহত স্থান

ছড়া চিহ্ন থাকে।

ভাইপার বিষ সম্পূর্ণ ঢুকতে পারে। কিন্তু কোবরার অনেকখানি বিষ চারিটিদক ছড়িয়ে যায়। সাপের বিষ জমে গিয়ে হলদে রং এর গঁদের মত আহত স্থান চিক্ চিক্ করতে পাকে।

অধিকাংশ দর্প দংশন নিমাঙ্গে হয়, বিশেষ করে হাঁটুর নিচে। একটা তিন ফুটের দাপ হলে, দে উচু হয়ে ফণা ধরতে পারে ছয় ফুট পর্যস্ত।

পায়ে পটি বাঁধা থাকলে, যেমন পুলিশের।
পরে অন্ততঃ ফুলপ্যাণ্ট পরা থাকলে সাপ
সহজে কাটতে পারে না এবং কাটলেও সর্প
বিষ বেশীর ভাগই দেহের ভিতর প্রবেশ
করতে সক্ষম হয় না। বেশ কিছুটা পটিতে
বা কাপতে লেগে যায়।

সাপ চেনা ঃ সাপ চেনা প্রয়োজন। কারণ তার ওপর নির্ভর করতে পারে কোন ঔষধ রোগীকে দিতে হবে। জীবস্ত সাপ চিনতে যাওয়া নিরাপদ নয়, তাছাড়া অনেক ভুলও হতে পারে।

আমরা জানি ফণাধারী, বিচিত্রিত সাপ বিষাক্ত অথচ ভাইপার ফণা নেই' যারা বিষধর সাপের শিরোমনি। সাপ বিষাক্ত কিনা সনাক্ত করতে হলে সাপকে মেরে ফেলুন এবং উলটে নিন যাতে তার পেট দেখা যায়। সাপ পেটের উপর হাঁটে এবং হাঁটার সময় যে দিকটি আমরা দেখতে পাই সেটা পিঠ। পেটের আশা মাত্রই আড়াআড়ি ভাবে সাজান

লক্যু করুণ ? -

(ক) যখন দেখবেন আশগুলো বেশ বড়ো বড়ো তবে আড়াআড়ি ভাবে পেটের এপাশ থেকে ওপাশ সম্পূর্ণ ঢেকে ফেলেছে না এবং ত্বপাশে ছোট আশ দেখা যাচেছ

# তখন জানবেন সাপটির বিষ নেই।

- (খ) আর যদি আশগুলে। পেটের সম্পূর্ণ অংশ এপাশ থেকে ওপাশ সম্পূর্ণ ঢেকে দেয়, তবে সাপটার বিষ নেই অথবা বিষধর তুই-ই হতে পারে।
- (গ) মাথার আশগুলো ছোট ছোট হলে জানবেন সাপটি বিষধর এবং কোনো ভাইপার গোষ্ঠী।

পশ্চিমবঙ্গের কয়েকটি বিষাক্ত দাপ ও তাদের পরিচিতি

নাম কোথার পাওয়া যার চেনার উপার ১।কোবরা সর্বত্র লোকালর (ক) সাপ লম্বার বা গোখরা ভালবাদে ৪-৬ ফুট

(খ) সাধারণতঃ কালো বা কটা রঙের হয়। (গ) ফণা থাকে এবং ফণা ধারণ করলে

## গোক্ষুরের মতো চিহ্ন পাওয়া যায়।

২। সর্পরাজ জঙ্গলে বা (ক) লম্বায় ১০-১২ নাগরাজ জঙ্গলের ফুট অথবা বেশী। বা শঙ্কাতৃড় কাহাকাছি (খ) নানা রংয়ের হয়। এলাকায় এদের হলদে, ভামাটে বেশী দেখা যায়। বা কালো। (গ) ফণার কোন চিহ্ন ৩। বোড়া বা দর্বত্র পাওয়া (ক) মজবুত দেহ চক্রবোড়া যায় তবে গভীর ৪ ৫ ফুট লম্বা। জঙ্গলে নয় সাধারণত (খ) কটা. তামাটে সমতল জারগা পছন্দ করে। রং। ধান ক্ষেতের আলে (গ) পিটের ওপর গর্ত বড়ো প্রিয়। গোল গোল বা ছকোণা কালো ছোপ থাকে। (ঘ) ভারী ত্রিকোণ মাথা ফণা নেই।

৪। করাইত সর্ব ত্রই বিশেষ করে (ক) লম্বায়
বীরভূম জেলার ৩-৪ ফুট।
শুকনো অঞ্চলে (খ) চক্ চক্ কালো
পাওয়া যায়। রংয়ের দেহ।
বাড়ীতে বা (গ) ঘাড়ের কিছু পর থেকে
বাড়ীর আশে আড়াআড়ি ভাবে দাদা
পাশে থাকতে ডোরা দাগ থাকে।
ভালবাদে।

কোবরা এবং করাইত সাপের কামড় ঃ
১। জল্পকণেই দংশন স্থানের যন্ত্রণা
কমে যায়।

- । সে জারগা অসাড় হয়ে পড়ে।
- ৩। ক্রমশঃ অসাড় ভাগ ওপরে মাথার দকে উঠতে থাকে।
  - ৪। অঙ্গ-প্রত্যঙ্গ অসাড় হতে থাকে।
- ৫। দংশন স্থানে সামাস্ত ফোলা ছাড়া কিছু থাকে না।

#### ভাইপার সাপের কামড়

১। যন্ত্রণা উত্তরোত্তর বাড়ে।

২। চুয়ে চুয়ে রক্ত পড়তে থাকে। কারণ লাল কণিকাগুলো বিষক্রিয়ার ফলে ভেঙে যায়।

৩। আহত স্থান কাটলে সেই রক্ত লাল জেলীর মতো পড়তে থাকে।

দাপ কামড়ালে ত্বসমন দাপকে মেরে ফেলার যে রীতি চালু আছে তার প্রয়োজন আছে। কারণ দেই দাপকে দেখে মেডিক্যাল চিকিৎসা ঠিক করা সহজ্ব হতে পারে কোন প্রতিষেধক রোগীকে দেওয়া হবে।

> একটি সাপে কাটার প্রাথমিক সেবা শুক্রাষাঃ

১। রোগীকে শায়িত রাথবেন যথা সম্ভব কম নাড়াচাড়া করবেন।

- ২। আহত স্থান বন্ধনী যোগ্য হয় সবার আগে বন্ধনীর ব্যবস্থা করবেন। লক্ষ্য রাখবে ত্রুবন্ত নাড়ী যেন বন্ধ হয়ে না যায়।
- ৩। আহত অংশে বন্ধনী রক্ত সঞ্চালন বন্ধ না করা পর্যন্ত রোগীকে বিশেষ নাড়া– চাড়া করবেন না।
- ৪। আহত স্থান এক কেঠলিক সাবান জল দিয়ে ভাল করে ধুয়ে নিন।
- ৫। ছুরি বা ব্লেড দিয়ে বিষদাত কাটার চিচ্ছের ওপর ক্রেশ চিচ্ছের আকারে কেটে দিন।
- ৬। অল্প গরম জ্বল দিয়ে আহত স্থান খুতে থাকবেন। এতে রক্ত বেরোতে থাকবে।

প। এই অবস্থায় রোগীকে অন্য জায়গায় নিয়ে যাওয়া হয়ে থাকে।

৮। শরীর হতে বিষটি বের করবার প্রয়োজন হলে আহত স্থানে মুখ লাগিয়ে চুষে সে রক্ত বের করে দিতে হবে। দাঁত বা মাড়ি বা জিভে ক্ষত থাকলে খুবই বিপজ্জনক।

৯। প্রত্যেক ১৫ মিনিট অস্তর বন্ধনীকে অল্প আগল করে আগল করে দিবেন যাতে নাড়ী করেক মুহুতের জন্য ফিরে আঁসে।

১০। যে সব ক্ষেত্রে বন্ধনী প্রয়োগ করা যায় না সেখানে ভাত্নপম প্রক্রিয়ার রক্ত ক্ষরণ চালু রাখবেন।

১১। মেডিক্যাল সাহায্যের ব্যবস্থা করবেন।

#### মনে রাখবেনঃ---

- ১। যত লোকে সাপের বিষে মরে তার চেয়েও বেশী মরে সাপের আতঙ্কে।
- ২। বন্ধনী না বাঁধা পর্যন্ত রোগীকে নাড়াবেন না।
- ৩। চুষে রক্ত বের করানোর পদ্ধতি ভাল।
- ৪। সাপের বিষের একমাত্র প্রতিষেধক ত্যাণ্টিভেলিন যা মেডিক্যাল সাহায্যের আওতার পড়ে।

জলে ডোবা ও গলায় দড়িতে ঝোলা

১। জলে ডোবাঃ সর্বাত্তে মুখ পরি কার করুন; কুত্রিম খাস চালান। ভেজা কাপড়, জামা খোলা, অন্য ক্ষতের চিকিৎসা করা।

২। গলার দড়িতে ঝোলাঃ হঠাৎ সেই
মুহুতে দেখা সম্ভবপর হলে তৎক্ষণাৎ রোগীর
সাহায্যে অগ্রাসর হওয়া চিৎকার করে লোক
জড়ো করা আর সেই সংগে রোগার পা ছটি
পাকড়ে উচু করে তুলে ধরে গলায় ফাস
আলগা করবার চেষ্টা করা যতক্ষণ না
সাহায্যকারী এসে ফাসের দড়ি কেটে
রোগীকে মুক্ত করে।

৩। গলায় ফণদ লাগা ঃ—তৎক্ষণাৎ ফাঁদ কেটে দেওয়ার ব্যবস্থা করা।

8। শ্বাসনালী বন্ধ হরে যাওয়াঃ— শ্বাসনালী মুক্ত করার চেফা করা। রোগীকে উপুড় করে পায়ের দিক উচু করে শুইয়ে দিন। ঘাড় মাথা সামনে ঝুকিয়ে দিতে হবে। ছোট ছেলে হলে পা ধরে ঝুলিয়ে দিন। পিঠের হুটো পাখনার মাঝে জোরে টোকা মারতে থাকবেন এবং গলায় আঙ্গুল দিয়ে বমি করানোর চেফা করবেন।

মনে রাখবেনঃ—বিম করানোর সময় দিকে থাকে।

#### স্বায়বিক আঘাত বা শক্ থাওয়া

আনেষ্মিক হুর্ঘটনা বহুভাবে ঘটাতে পারে। এই হুর্ঘটনা ঘটলে অনেক সমগ স্নায়ু মণ্ডলীর উপর হঠাৎ যে অপকর্ষ উপস্থিত হয়, তাকে শক্ অর্থাৎ স্নায়াবক আঘাত বলে। অল্প অল্প মুছ্র্মভাব থেকে আরম্ভ করে এই অবস্থা ক্রেমে অবসন্ন ভাবে পরিণত হতে পারে। এই অবসর ভাব অবস্থায় শেষ পর্যন্ত মৃত্যুও ঘটার সম্ভাবনা থাকে।

বিভিন্ন প্রকারের স্নায়বিক <mark>আঘাত</mark> লাগতে পরে, যেমন—

(১) স্নায়ুজনিত, (২) রক্তব্যাব জনিত ও (৩) বিষজনিত। শ্বায়ুজনিত আঘাত (নার্ভ শক্)ঃ

স্নায় জনিত আঘাতের কাজ দতে শুরু হয় এবং মূর্চ্ছাভাব থেকে রোগী ক্রেমে সম্পূর্ণ অচৈতন্ম হয়ে পড়তে পারে। এই ধান্ধায় রক্তের চাপ স্ঠাৎ হ্রাস পায়, ফলে মাথায় উপযুক্ত পরিমাণ রক্তাভাব ঘটে।

চিহ্ন ও লক্ষণ ঃ
(১) মুখ ও চামড়া ঠাণ্ডা, পাণ্ডুর হয়।

- (২) মুখ ও চাওড় আটাযুক্ত হয়।
- (৩) নাড়ী গতি ক্ষীণ থাকে। প্রথম অবস্থায় নাড়ীর গতি মৃদ্ধ থাকে কিন্তু পরে তা দ্রত হয় এবং কন্সীতে তা অমুভব করা যায়।
- (৪) সুষ্ঠ বা স্বাভাবিক শ্বা**স -প্রশ্বা**স ক্রিয়া অনুষ্ঠীত হয় না।
  - (a) চোরের তারা সাধারণতঃ বড় হয়।
  - (৬) **শা**রীক ত্বর্বলতা প্রকাশ পার।
  - (৭) অচৈত্য হতে পারে, অচৈত্য না হলে মাথা ঘুরতে পারে। এই অবস্থায় থাক্কা লাগলে বা অচৈত্য অবস্থা থেকে চেত্রনা ফিরে এলেও দেখা দিতে পারে।

রক্তপ্রাবজনিত আঘাত ঃ

প্রচুর রক্তপাত ঘটলে রোগীর স্নায়ু জনিক আঘাতও কিছু দেখা দিতে পারে।

# চিহ্ন ও আঘাতঃ

- (১) মূখ পাণ্ডুর য়, হ চামড়া ঠাণ্ডা হয় এবং আটাযুক্ত হয়। ঠোঁট ও আঙ্গুলের গোড়া নীলবর্ণ হয়ে যায়।
  - (২) নাজির গতি ফ্রত ও ক্লীণ হয়।
- (৩) শ্বাস-প্রশ্বাস দ্রুত ও কফকর হয়। রক্তপাত প্রচুর হলে রোগী নিশ্বাসে প্রচুর বায়ু নিতে ব্যাকুল হয়ে ওঠে।
- (৪) চঞ্চলতা বাড়তে পারে; অনর্গল কথা বলার ইচ্ছ। হয়। আবার কোন কোন ক্ষেত্রে আনন্দের ভাব হয়। সমস্ত ক্ষেত্রেই অজ্ঞানতা আসতে পারে।
  - (৫) ব্যথায় অর্ভূতি থাকে না বললেই চলে। কিন্তু ব্যথা উঠলে রোগীর বমির ভাবের উদ্রেক হয়।
  - (৬) তৃষ্ণা পেতে পারে, বেশী পানীয় গ্রাহণ করলে বুমি হতে পারে।

### বিষজনিত আঘাতঃ

রকৃতে বিষাকৃত দ্রব্য প্রবেশ করে এই ধাক্কার সৃষ্টি করে। এই বিষ সাধারণতঃ গুরুভার দ্বারা পিষ্ট হয়, বিষাকৃত বায়ু প্রভৃতি এবং পোড়া হাড়ভাঙ্গা দ্বারা গুরুতর আঘাত এলে বিষম্পনিত আঘাত দেখা দেয়।

# লকণ ও চিহ্ন ঃ

- (১) মুখ ও শরীরের চামড়া ঠাণ্ডা, পাং শু ও আটাযুক্ত হয়। কপালে ঘাম দেখা দেয়। মুখ নীলবর্ণ হয়ে যায়। প্রথমে ঠোঁট, ক্রমে কান ও আঙ্গুলের গোড়া নীল হয়ে যায়।
- (২) নাড়ীর গতি ক্রত ও ক্ষীণ হয়। কব্জীতে নাড়ীর গতি নাও থাকতে পারে। কিন্তু বিষক্ষনিত ধান্ধার ক্লেত্রে নাড়ীর গতিতে মিনিটে ১০০ হতে পারে।
- (৩) শ্বাস-প্রশ্বাস দ্রুত হতে থাকে; শ্বাস নিতে কফ হয়।

- (৪) ঠোট ও মুখমণ্ডল শুকিয়ে যায় ূএবং জিভে ময়লা দেখা দেয়।
- (৫) চাউনীতে শৃ্যতা দেখা দেয়; রোখের তারা বড় হয়।
- (৬) সাধারণতঃ তুর্বতা দেখা দেয় এবং তার সঙ্গে অতৈতন্য অবস্থায় মাথা ঘোরা ও বুমির ভাব দেখা যায়।

# তাৎক্ষণিক চিকিৎসা

১। রক্তপাত হতে থাকলে সময় নফ না করে সঙ্গে সংগে তা বন্ধ করবার চেফা করতে হবে।

২। বোগীকে কম্বলের উপর শুইয়ে এবং শরীরের আহত অংশটি। কোন আশ্রয়ের উপর রাধ্বে। মাথাটা একটু নীচু রাধ্বে এবং একপাশে কাত করে দেবে।

৩। ষাড়, বুক এবং কোমরের কাণড় হালকা করে দেবে।

৪। চারপাশে ভীড় না করে রোগীকে

মুক্ত বাতাদে রাখতে হবে যাতে রোগী সহজে শ্বাস নিতে পারে।

- ৫। আঘাতের স্থানে যন্ত্রণা বাতে এমন কোন ব্যবস্থা নেবে না।
- ৬। শরীরকে গরম রাধবার জন্য শরিরকে কম্বল কিংবা কোট দিয়ে ঢেকে দেবৈ।
- ৭। শরিরের নিমাংশ উচু করে রাখবে।
- ৮। মাথায় আঘাত না থাকলে স্বোলং সল্ট ব্যবহার করতে পার।
  - ১। রোগিকে উৎসাহ দিবে।
- ১০। যাতে তার মানদিক উদ্বেগ বাড়ে বা ব্যাকুলতা রদ্ধি পায় এমন কোন কাজ করতে নেই।
- ১১। রোগির অবস্থা নিয়ে কোন আলোচনা যেন রোগির কানে না যায় এমন

#### ভাবে কথাবার্তা বলতে হয়।

১২। যত শীদ্র সম্ভব রোগীকে কোন আচ্ছাদিত স্থানে স্থানাস্তরিত করতে হবে। আশ্রায়ে উপস্থিত হবার পর চিকিৎসাঃ—

১। রোগিকে কম্বলে মুড়ে শরিরের পাশে, সারা পা চেটো পর্যস্ত গরম জলের বোতলে সেক দিতে হবে।

২। রোগির গলা দিয়ে যদি খাবার নামে তাহলে তা গ্রম চাবাকফি পান করানো যেতে পারে। অবশ্য তাতে চিনির পরিমাণ বেশী হবে।

৩। রোগির আহত স্থান বেশি নাড়া-চাড়া না করে দেখে তার প্রতিবিধান করতে হবে এর জন্য মেডিক্যাল সাহায্য নেবে।

বৈহ্যতিক আঘাত (ইলেকট্রিক শক্) আজকাল বিহ্যৎ আমাদের নানা কাজে ব্যবহৃত হয়। যেমন— রশ্ধন কাজে, আলোর কাজে, নানা কলকজা চালাতে ইত্যাদি। এই বিহ্যুৎ ব্যবহার কালে অনেক সময় অসাবধান- বশতঃ শক লাগতে পারে। এই শক্ লাগলে সাহায্যকারী ব্যক্তিকে কতকগুলি দাবধানতা অবলম্বন করতে হয়। নচেৎ বিদ্বাৎপিষ্ঠ ব্যক্তি থেকে সাহায্যকারী ব্যক্তি ও আক্রমিত হতে পারে। সর্বপ্রথম <u>শাহায্যকার 🕫 সাহায্যের পূর্বে নীচে</u> লেখা সাবধানতাগুলি অবলম্বন করিবেন, যেমন—

সব'প্রথম সুইচ বন্ধ করে তবে বিদ্যুৎপিষ্ঠ ব্যক্তিকে চিকিৎসা করতে হবে।

(১) সম্ভব হলে সাহায্যকারী ব্যাক্ত ইতিয়া রবার, কাঁচ, লিনোলিয়াম অথবা অস্থ প্রকার অধুতু যার মধ্য দিয়ে তড়িং প্রবাহ চলে না বা তড়িং প্রবাহে বাধা দেয় তার ওপর দাঁড়িয়ে আপনাকে রক্ষা করবেন।

- (২) রবারের দস্তানা বা তামাক রাখবার থলি, ম্যাকিণ্টস্ বা অস্ম কোন রকম শুকনে বস্ত্র ব্যবহার করে নিজের হাতকে আঘাত থেকে রক্ষা করবেন।
- (৩) আত্মরকার জন্য কাছে পিঠে কিছু না পাওয়া গেলে শুকনো দড়ির ফাস দিয়ে আঘাত প্রাপ্ত ব্যক্তিকে সরবার চেফা করবেন।
- (৪) কথনও ছাতা দিয়ে বিদ্ব্যুৎ পিষ্ঠ ব্যক্তিকে সরাতে যাবেন না। কারণ ছাতার শিক ষে ধাতু দ্বারা তৈরী তা দিয়ে বিদ্ব্যুৎ সঞ্চালিত হয়ে সাহায্যকারীও আক্রান্ত হতে পারে।

(৫) অনারত হাত দিয়ে রোগী কখনও আক্রান্ত ব্যক্তির চাপড়া, পরিহিত ভিজে কাপড় বা জুতা স্পর্শ করবেন না।

(৬) বগলের কাপড় প্রায়ই ভিজে থাকে। তাই কখনও আক্রো ব্যক্তির বগলে হাত দেবেন না। সমস্ত রকম বৈহ্যতিক আঘাতের চিকিৎসাঃ

শক লাগলে রোগির খাস-প্রশ্বাস ক্রিরা সমস্ত রকম বৈদ্যুতিক আঘাতের চিকিৎসাঃ

শক লাগলে রোগীর খাস-প্রশাস ক্রিয়া ব্যবহৃত হয়। এসব ক্ষেত্রে কালক্ষেপ না করে রোগীর কৃত্রিম উপায়ে খাস প্রশাস ক্রিয়া চলনা করতে চেফী করতে হবে। তার জন্য বহুক্ষণ অধ্যবসায়ের সঙ্গে এই ক্রিয়া চালাতে হয়।

অনেক ক্ষেত্রে শক খুব বেশী হলে দাহ উপস্থিত হয়।

শক কম বা বেশী যা হোক না কোন ডাক্তারের পরামর্শ না নিয়ে আঘাতপ্রাপ্ত ব্যক্তি কোন প্রকার শাররিক বা মানসিক কাজে প্রবৃত্ত হবেন না। 26-0-